***مختبرات بيرون لمضادات برمجيات التجسس***

***تقرير المسح***

*نسخة البرمجية: 1.10.2*

*الإصدار الرئيسي: 01/16*

*روتين المسح: عميق*

*روتين تجريبي: مفصل*

***تاريخ المسح: 29 سبتمبر 2017***

*مُعرِّف مسح الشبكة:* FBA\_HQ\_LAN

*نطاق الشبكة:* 10.0.1.1 – 10.0.2.256

***ملخص المسح***

*مهمة المسح: حركة الاتجاه نحو الداخل/نحو الخارج لخادوم البريد – بروتوكول مكتب البريد (*POP3*)/بروتوكول إرسال البريد البسيط (*SMTP*)*

*هدف المسح: الأثر*

*عمليات الشبكة الخاضعة للمسح: 45789*

*عمليات الشبكة المشبوهة: 1*

*معرف الجهاز المحلي المشبوه: نوفاس*

*عنوان بروتوكول*IPv4 *للجهاز المحلي المشبوه: 10.0.1.150*

*عنوان بروتوكولIPv6 للجهاز المحلي المشبوه: fe80::bdd1:203b:314f:1847%15*

*قناع الشبكة الفرعية لبروتوكول*IPv4 *للجهاز المحلي المشبوه: 255.255.255.0*

*البوابة الافتراضية لبروتوكول*IPv4 *:* 10.0.1.1

*خادوم بروتوكول التهيئة الآلية للمضيف (*DHCP*) لبروتوكول*IPv4 : 10.0.1.1

*خادوم نظام اسم النطاق لبروتوكول*IPv4 : 10.0.1.2

*نظام الإدخال والإخراج الأساسي للشبكة (*NetBIOS*) على عنوان بروتوكول الإنترنت لبروتوكول التحكم بالإرسال (*TCP/IP*) مشغل: نعم*

*وصلة الاتجاه نحو الداخل:* 254.255.200.256 - 10.0.1.150

*وصلة الاتجاه نحو الخارج:* 10.0.1.150 - 254.255.200.256

*وصلة الاتجاه نحو الخارج لتقفي نطاق "هوئيز": خوادم أوستلاندا المجانية لبروتوكول إرسال البريد البسيط!*

*نطاق الأثر:* 254.255.198.1 – 254.255.210.256

*تاريخ الشروع في المسح: 29/09/2017 على الساعة 18:30*

*تاريخ الانتهاء من المسح: 29/09/2017 على الساعة 18:55*

*المدة الإجمالية للمسح: 25 دقيقة*